Index of Claims



Application/Control No.

10/728,157

Examiner

Date

Tresa V. Vidayathil

Applicant(s)/Patent under Reexamination

SCHNETZKA ET AL.

Art Unit

3746

√.	Rejected
_	Allowed

_	(Through numeral) Cancelled
÷	Restricted

Claim

N	Non-Elected
_	Interference

A	Appeal
0	Objected

		_					J		L		
Cla	im	Date									
Cla		<del> </del>	_			Jau	<del>-</del>	1	Г	_	
<del>_</del>	Original	2									
Final	ΪĒ	1/8/07		l				İ			
<u> </u>	ō	-		l		l		l			
_	1	1	⊢	-	┝	-	-	├	⊢	H	
		1	┝	⊢	├	┝	┝	├	├	-	
	3 4	1	┢	-	-	<del> </del>	-	⊢	⊢	-	
	4		<del>                                     </del>	-	$\vdash$	┢	┢	⊢	-	-	
	5	1	<del> </del>	┝	-	┝	$\vdash$	⊢	┢	-	
	6	Ť	-	├─	-	┢	-	$\vdash$		┢	
	7	Ì	-	$\vdash$	$\vdash$	$\vdash$	-	┢	┢	<del>                                     </del>	
	8	H	$\vdash$	$\vdash$	┢	$\vdash$	H	-	┢	-	
	9	$\vdash$	┢	$\vdash$	<del>                                     </del>	$\vdash$	$\vdash$	H	-		
-	10	$\vdash$	一	┢	-	$\vdash$	-	Н	-	$\vdash$	
$\vdash$	11	-	$\vdash$	$\vdash$	$\vdash$	-	_	<del>                                     </del>	-	<del>                                     </del>	
$\vdash$	12	_	$\vdash$	-	$\vdash$	$\vdash$	$\vdash$	_		┢	
$\vdash$	13	$\vdash$	$\vdash$	<del>                                     </del>	T	_				$\vdash$	
$\vdash$	14	_		$\vdash$	T	_		T		$\vdash$	
$\vdash$	13 14 15				$\vdash$		<del>                                     </del>	Г	$\vdash$	$\vdash$	
	16	$\vdash$		Г	$\vdash$		$\vdash$	Т	Г	$\vdash$	
	16 17										
	18				Г			Г			
	19				Г			Г			
	20										
	21										
	22										
	21 22 23										
	24								Г		
	24 25										
	26										
	27										
	28										
	29 30										
	30										
	31			_	L						
	32		<u> </u>	<u> </u>	L_		L				
	33	L.	L	L_			L		L	Ш	
	34		oxdot	<u> </u>		_	<u> </u>	_		Щ	
	35	L	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	L		<u> </u>	$\perp$	Ш	
	36	<u> </u>		<u> </u>	_		_	<u> </u>	Щ	<u> </u>	
$\vdash$	37	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	_	<u></u>	_		$\vdash$		
$\vdash$	38	<u> </u>	_	<u> </u>		<u> </u>	<u> </u>			H	
igdash	39	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>		-	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	H	
<b>  </b>	40	<u> </u>	<u> </u>	$\vdash$	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	$\vdash$	<u> </u>	Ш	
$\vdash$	41	<u> </u>	$\vdash$	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	_	H	H	
	42	<u> </u>	<u> </u>	⊢	-	<b> </b>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	
$\vdash$	43	-	<u> </u>	<u> </u>		<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>		
	44	<u> </u>	<u> </u>	├	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	-	H	H	
$\vdash \vdash \vdash$	45	$\vdash$	H	<del></del>	$\vdash$	μ.	-	-		-	
$\vdash$	46	$\vdash$	-	-	$\vdash$	-	-		-	Н	
$\vdash$ $\dashv$	47	<u> </u>	-	<u> </u>		-		$\vdash$	$\vdash$	$\vdash$	
	48	$\vdash$	$\vdash$	$\vdash$	$\vdash$		—	$\vdash$	-	$\vdash$	
	49 50	<u> </u>		-		-	<u> </u>	-			
	່ວບ		1 1		1	ı	Ī	ı			

016	21111					701	_			
Final	Original									
	51		_							
	51 52 53	┪	T	$\vdash$	_	$\vdash$			_	
	53	-	┢	-	$\vdash$	$\vdash$	-		$\vdash$	
-	54		┝	-	_	-	-	-	-	Н
<u> </u>	54 55	$\vdash$	├	-		_	_	-	┝	Н
$\vdash$	55	L	<u> </u>				<u> </u>	<u> </u>	┝	Н
-	56 57	<u> </u>	<u> </u>	_	_	_	_	_	<u> </u>	-
ļ	5/	L	╙	_	_	_	_	_	L.	_
	58		ldash		L		_	L		
	59	L	_	_			L		L	
	58 59 60									
	61									
	62			Г						
	62 63									П
	64									
	65		$\vdash$	_	Т		$\vdash$			$\vdash$
	65 66		_		$\vdash$	-	$\vdash$	_	-	-
-	67			$\vdash$	-	-	$\vdash$	$\vdash$	$\vdash$	$\vdash$
$\vdash$	67 68	-	$\vdash$	$\vdash$	$\vdash$	$\vdash$	$\vdash$	$\vdash$	-	$\vdash$
-	69		┝	⊢	H		⊢	-	-	-
$\vdash$	70	-	_	┝		<u> </u>	┝	-		Н
<u> </u>	70 71		_	<u> </u>	$\vdash$	_	<u> </u>	$\vdash$	_	Щ
	/1		L_		L		L_	_		
	72						_	$ldsymbol{ldsymbol{eta}}$		
	73			_			<u>L</u>			Ш
	73 74									
	75									
	76 77									
	77							П		
	78 79					$\overline{}$	П			
	79									
	80	$\vdash$	$\vdash$			_	Т		_	
	81	-	т			-	$\vdash$			Н
	81 82	_		$\vdash$		_	-	Н	_	
	83		-		Н	_	├─	$\vdash$	$\vdash$	Н
-	84	-	<del>  -</del>	├	$\vdash$	<u> </u>	$\vdash$	$\vdash$	$\vdash$	Н
$\vdash$	84 85		$\vdash$	-	$\vdash$	-	-	-	-	$\vdash$
$\vdash$	95	_	⊢	$\vdash$	-	-	-	-		$\vdash\vdash$
$\vdash$	86 87		<u> </u>	$\vdash$	$\vdash$	-	$\vdash$	$\vdash$	H	
	88	<u> </u>	<u> </u>	$\vdash$	$\vdash$		-		<del> </del>	$\vdash\vdash$
$\vdash$	00		$\vdash$	├		-	$\vdash$	-	-	Н
$\vdash \vdash$	89		<u> </u>	<u> </u>	_	<u> </u>	<u> </u>	$\vdash$	$\vdash$	$\vdash \vdash$
	90	<u> </u>	<u> </u>	$\vdash$	_	<b></b>	$\vdash$		ļ	Ш
$\vdash$	91			<u> </u>		L	L	L	Ь	Ш
$\perp$	92 93		_	<u> </u>	$\vdash$		_	_	L.	
	93		L	<u> </u>	$\Box$			L.		
	94									
	95									
	96									
	97									
	98									П
	99	_	$\Box$				$\vdash$	$\vdash$		П
	100		_							Н
لـــــا	100	نـــا	L		ــــا	L	L	L	_	لـــا

Cla	Date									
							Γ			П
ā	Original	İ								1
Final	rig						ĺ			
	0					1	İ			
	101			Ι-	$\vdash$	$\vdash$	Н	_	_	Н
	102	<u> </u>	<u> </u>	┢	<del> </del>	<del>                                     </del>				
	103	1	$\vdash$	$\vdash$	$\vdash$	$\vdash$	$\vdash$	_	_	$\vdash$
	104	$\vdash$		1			<u> </u>			П
	105			Т	Н					П
	106	$\vdash$		$\vdash$	Н	$\vdash$	$\vdash$			Н
	107		$\vdash$		$\vdash$					П
	108			_	1		$\vdash$	_		Н
	109	$\vdash$		<del>                                     </del>	<u> </u>					П
	110	$\vdash$	_	┢	$\vdash$	$\vdash$	$\vdash$		-	$\Box$
-	111	_	Т	_	_					Н
	112	$\vdash$		$\vdash$				П		$\Box$
	113			_	T	$\vdash$	$\vdash$	_	$\vdash$	П
	112 113 114 115				$\vdash$		<del>                                     </del>		_	П
	115	Т		$\vdash$	$\vdash$			$\vdash$	_	$\vdash$
	116	$\vdash$		-	_	_	$\vdash$			М
	117			$\vdash$	Т	Г		П		$\Box$
	117 118	_				_		_	$\vdash$	
	119			-	$\vdash$	_	_	_		
	120 121				-					
	121	Г		_	$\vdash$		_		_	
	122 123 124							-	_	Н
	123			$\vdash$		$\vdash$				П
	124		$\overline{}$		_	$\overline{}$	_	$\neg$	_	П
	125			$\vdash$	┪	$\vdash$	_	-	$\overline{}$	Н
	125 126				<u> </u>				_	М
	127			-			_			
	128			_	Ι	_				Н
	128 129				Г	$\vdash$	_	$\overline{}$	_	П
	130					$\vdash$	Г			$\Box$
	131				Г		$\overline{}$	_	Т	
	132									
	133									П
	134					Г	$\Box$			П
	135									
	136									
	137									П
	138					_				П
	139									П
	140									
	141									
	142									
	143									
	144									
	145									
	146			L						
	147									
	148									
	149									
	150									